



Den Haag

Retouradres Postbus 12600, 2500 DJ Den Haag

[Geanonimiseerd]

Datum

zie documentenlijst

Onderwerp

Verlening van de gevraagde omgevingsvergunning voor het kappen van 17 bomen
Erasmusweg 501-1159A en Pieter Langendijkstraat 22-542 (complex 536)

Geachte [Geanonimiseerd],

Op 28 oktober 2020 ontvingen wij uw aanvraag, namens [Geanonimiseerd], voor een omgevingsvergunning voor het kappen van 17 bomen (stamomtrekken 75-481 cm) staande bij de percelen Erasmusweg 501-1159A en Pieter Langendijkstraat 22-542 (complex 536). Uw aanvraag omvat de activiteit 'Kappen' waarop de reguliere voorbereidingsprocedure van toepassing is.

Tijdens de behandeling van uw aanvraag hebben wij vastgesteld dat op basis van de beoordeling en de ingewonnen adviezen de omgevingsvergunning voor voornoemde activiteit kan worden verleend.

Voor de motivering van onze beslissing verwijzen wij naar de bij deze beschikking behorende bijlage(n) waarin per activiteit de beoordeling, advisering en de van toepassing zijnde voorschriften zijn opgenomen. Deze bijlagen moeten hier als herhaald en ingelast worden beschouwd.

Gelet op het bepaalde in artikel 2.2 van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht en de artikelen 2:87 en 2:88 van de Algemene plaatselijke verordening voor de gemeente Den Haag hebben wij besloten de gevraagde omgevingsvergunning te verlenen voor het kappen van 17 bomen.

Burgemeester en wethouders van Den Haag,
Namens dezen:
Teamhoofd WABO Vergunningen,

[Geanonimiseerd]

Deze omgevingsvergunning treedt in werking op de dag na de termijn (i.c. zes weken na bekendmaking) voor het indienen van een bezwaarschrift.

Gemeente Den Haag

Spui 70
Den Haag

Postbus 12600

2500 DJ Den Haag

T

www.denhaag.nl

Volg uw aanvraag op www.mijndenhaag.nl

Uw brief van

-

Ons kenmerk

202018434/7840470

Contactpersoon

[Geanonimiseerd]

Telefoonnummer

[Geanonimiseerd]

E-mailadres

[Geanonimiseerd]

Aantal bijlagen

Zie documentenlijst

Gemeente Den Haag

Ons kenmerk

202018434/7840470

Bent u het niet eens met dit besluit? En bent u belanghebbende? Dan kunt u een bezwaarschrift indienen.

Stuur dit uiterlijk binnen zes weken na de datum bekendmaking van het besluit in.

Maakt u gebruik van internet? Dien uw bezwaarschrift dan in via www.denhaag.nl/bezwaar. U hebt hiervoor DigiD nodig. Op www.denhaag.nl/bezwaar vindt u meer informatie. E-mailen kan niet.

Beschikt u niet over internet, dan kunt u het bezwaarschrift ook opsturen naar het volgende adres:

Burgemeester en wethouders van Den Haag,
AWB / bezwaar.
Postbus 12 600
2500 DJ DEN HAAG

Vermeld in uw bezwaarschrift:

- naam, adres, telefoonnummer (waar wij u overdag kunnen bereiken) en emailadres;
- de datum en handtekening;
- een duidelijke omschrijving van het besluit waartegen u bezwaar maakt. Stuur een kopie van het besluit mee en noem het kenmerk;
- de argumenten voor bezwaar.

Dient u namens iemand anders het bezwaar in? Stuur dan een schriftelijke en ondertekende verklaring (volmacht) mee waaruit blijkt dat u namens die persoon het bezwaar mag indienen.

Bij een spoedeisend belang kunt u na het indienen van een bezwaarschrift een verzoek om voorlopige voorziening indienen bij de rechtbank Den Haag.

Bijlage

Beoordeling activiteit

Aanvraag

De aanvraag betreft de volgende 17 bomen:

- 5 bomen in de binnentuin Erasmusweg 501-659 / Pieter Langendijkstraat 22-146 (tuin 1/plattegrond 5), te weten de boomnummers, 5, 6, 9, 10 en 13.
- 6 bomen in de binnentuin tussen Erasmusweg 663- 861 / Pieter Langendijkstraat 150-314 (tuin 2/plattegrond 20), te weten de boomnummers 2, 3, 6, 9, 12 en 13.
- 6 bomen in de binnentuin tussen Erasmusweg 883 – 1159a / Pieter Langendijkstraat 322-532 (tuin 3/plattegrond 6), te weten de bomen met boomnummers 1, 4, 16, 17, 18 en 33.

De boomsoorten, stamontrekken en exacte locaties staan vermeld in de bij de aanvraag gevoegde bijlagen.

De aanvrager wil de bomen kappen, omdat de tuinen heringericht worden.

Noodzaak voor het verwijderen van de bomen

De aanvrager heeft een begeleidend memo bij de aanvraag ingediend: 'Memo toelichting met betrekking tot de te kappen bomen op complex 536 (Pieter Langendijkstraat 22-542 / Erasmusweg 501-1159A) van Haag Wonen te Den Haag'. In dit memo wordt de noodzaak van het verwijderen van de bomen als volgt beschreven:

De eigenaar van het complex, Woningstichting Haag Wonen, wil de drie binnentuinen herinrichten. De tuinen worden klimaatadaptief gemaakt. Hiervoor wordt samengewerkt met het Hoogheemraadschap en de Universiteit Wageningen.

In de huidige situatie is er op diverse plekken sprake van wateroverlast, mede omdat de binnentuinen aanzienlijk lager gelegen zijn dan de bebouwing. In het herinrichtingsplan is er daarom in elke binnentuin een wadi opgenomen, een bufferings- en infiltratievoorziening die tijdelijk gevuld kan worden met hemelwater. Bovendien wordt de wadi ingezaaid met een wilde bloemenmengsel met waardplanten die van belang zijn voor de fauna, zoals diverse (in de toekomst) met uitsterven bedreigde wilde bijensoorten.

Er worden een aantal nieuwe bomen aangeplant, waarbij wordt gekozen voor bomen die de leefomgeving van wilde bijen, vlinders en overige insecten zal verbeteren. Bovendien zal het bomen betreffen met eetbare vruchten, zodat de bewoners die vruchten kunnen oogsten en eten. De eigenaar hoopt dat mede daardoor de waardering voor de tuinen zal toenemen en deze niet meer als vuilstortplaats gebruikt zullen worden zoals op dit moment gebeurt. De aanvrager wil met van de binnentuinen een prettiger leefomgeving maken voor mens en dier.

De aanvrager heeft een boomonderzoek laten uitvoeren. Dit betreft een VTA-controle die is uitgevoerd door Engelsman Hoveniers. De resultaten daarvan zijn aan de aanvraag toegevoegd.

De bomen met een slechte en matige toekomstverwachting worden in de herinrichting verwijderd.

De bomen met een redelijke conditie en toekomstverwachting worden zoveel mogelijk gehandhaafd, met uitzondering van een paar bomen die te groot zijn voor de binnentuin. Zo wordt er een aanvraag ingediend voor 6 populieren met een goede of redelijke conditie en 2 elzen. Het gaat hier om grote uit de kluiten gewassen bomen, die meer op hun plaats zijn langs een plattelandsweggetjes dan in een binnentuin van een stad.

Ten slotte staat de boom met boomnummer 10 in tuin 1 op de herinrichtingsplannen midden in de wadi.

Gelet op het voorgaande verzoekt de aanvrager een omgevingsvergunning voor het kappen van de volgende bomen:

- De 9 bomen met een slechte en matige toekomstverwachting. Dit betreft de bomen met boomnummers 5, 6, 9 en 13 in tuin 1, de boom met boomnummer 9 in tuin 2 en de bomen met boomnummers 16, 17, 18 en 33 in tuin 3.
- De 3 bomen met een redelijke conditie en redelijke toekomstverwachting. Dit betreft de Italiaanse populier met boomnummer 10 in tuin 1 en de zwarte elzen met boomnummer 1 en 4 in tuin 3. De boom met boomnummer 10 in tuin 1 staat in het herinrichtingsplan middenin de Wadi. De zwarte elzen zijn te groot voor een binnentuin in een stad.
- De 5 bomen met een goede conditie en redelijke toekomstverwachting, te weten de Italiaanse populieren met boomnummers 2, 3, 6, 12 en 13 in tuin 2. Deze populieren zijn te groot voor een binnentuin van een stad.

Ecologisch onderzoek

De aanvrager heeft een quickscan laten uitvoeren door Engelsman Hoveniers naar de gevolgen van de werkzaamheden op de aanwezige flora en fauna in het kader van de Wet natuurbescherming. De bevindingen van het onderzoek zijn vastgelegd in het rapport 'Quickscan complex 536 (Pieter Langendijkstraat 22-542 / Erasmusweg 501-1159A) van Haag Wonen te Den Haag' met kenmerk P201638 van 25 januari 2021.

Uit het onderzoek is gebleken dat nadelige effecten als gevolg van de geplande ontwikkelingen op Natura 2000-gebieden niet worden verwacht. De Natura 2000-gebieden liggen buiten de invloedssfeer van de werkzaamheden in het projectgebied.

Uit het onderzoek inzake soortenbescherming worden de volgende conclusies getrokken:

- Nesten van broedvogels kunnen niet op voorhand worden uitgesloten. Op basis van de uitgevoerde inventarisatie is geen nadelig effect te verwachten voor algemene broedvogels en is het aan te bevelen de werkzaamheden overdag en buiten het broedseizoen van algemene broedvogels uit te voeren om verstoring en overtreding van de Wet natuurbescherming te voorkomen.
- Er is een beperkte hoeveelheid holten waargenomen. Bij geen van de holten zijn sporen van urine en uitwerpselen op de grond gevonden. Ook zijn de holten niet geschikt voor vleermuizen.

Overwegingen

Advies stadsecoloog

Op 28 januari 2021 is het advies van de stadsecoloog van de gemeente Den Haag ontvangen.

Na beoordeling van de aanvraag en het rapport 'Quickscan complex 536 (Pieter Langendijkstraat 22-542 / Erasmusweg 501-1159A) van Haag Wonen te Den Haag' met kenmerk P201638 van 25 januari 2021, komt de stadsecoloog tot de conclusie dat de kap redelijkerwijs niet leidt tot een overtreding van de Wet natuurbescherming. De te kappen bomen bevatten geen voor vleermuizen geschikte holtes en er is geen aantasting van essentieel foerageergebied. Eventuele verstoring van vogels is alleen aan de orde wanneer er nesten aanwezig zijn.

In de gemeente Den Haag is het niet toegestaan om bomen te kappen tijdens het broedseizoen. Als richtdata voor het broedseizoen wordt de periode 15 maart – 15 juli aangehouden. Indien buiten deze periode toch nog een bezet vogelnest in de te kappen bomen wordt aangetroffen, dient er gewacht te worden tot het nest verlaten is.

Advies groenbeheerder

Op 11 januari 2021 is het advies van de groenbeheerder van de gemeente Den Haag ontvangen.

De toekomstverwachting van de bomen varieert van redelijk tot slecht. De natuur-, educatieve en milieuwaarden van de bomen zijn niet van bijzonder belang. De belevings- en gebruikswaarden van de bomen zijn ook niet van bijzonder belang, doordat de bomen niet zichtbaar zijn vanaf de openbare weg en ze geen belang hebben voor het straatbeeld.

De groenbeheerder overweegt dat de aanvrager een VTA-onderzoek heeft uitgevoerd en bij de aanvraag heeft gevoegd. Uit deze gegevens blijkt dat de condities van de bomen variëren van goed tot slecht. De toekomstverwachting van de bomen is redelijk tot slecht.

De groenbeheerder overweegt dat in het VTA-rapport is opgemerkt dat de bomen met boomnummer 17 en 18 zijn aangemerkt door een parasitaire zwamaantasting, te weten de tonderzwam. Parasitaire zwamaantasting tast het hout aan, waardoor de bomen snel achteruit gaan. De toekomstverwachting van deze bomen is ook als slecht aangemerkt. De groenbeheerder merkt op dat door de standplaatsen van deze bomen het reëel is dat er schade ontstaat als takken afbreken of als de boom omvalt.

Verder overweegt de groenbeheerder dat in de huidige situatie er op diverse plekken sprake is van wateroverlast, mede omdat de binnentuinen aanzienlijk lager gelegen zijn dan de bebouwing. De groenbeheerder merkt op dat dit onwenselijk is voor de bomen. In het herinrichtingsplan is er daarom in elke binnentuin een wadi opgenomen. Dit is een bufferings- en infiltratievoorziening die tijdelijk gevuld kan worden met hemelwater. Bovendien wordt de wadi ingezaaid met een wilde bloemenmengsel met waardplanten die van belang zijn voor de fauna, zoals diverse (in de toekomst) met uitsterven bedreigde wilde bijensoorten.

Verder constateert de groenbeheerder dat de aanvrager heeft aangegeven nieuwe bomen terug te willen planten waarbij er vermoedelijk meer dan 17 bomen worden teruggeplant. Daarnaast constateert hij dat het ecologisch onderzoek is afgestemd met de stadsecoloog.

De groenbeheerder overweegt dat de aanvraag is ingediend voor de volgende bomen:

- De 9 bomen met een slechte en matige toekomstverwachting. Dit betreft de bomen met boomnummers 5, 6, 9 en 13 in tuin 1, de boom met boomnummer 9 in tuin 2 en de bomen met boomnummers 16, 17, 18 en 33 in tuin 3.
- De 3 bomen met redelijke conditie en redelijke toekomstverwachting. Dit betreft de Italiaanse populier met boomnummer 10 in tuin 1 en de zwarte elzen met boomnummer 1 en 4 in tuin 3.

De boom met boomnummer 10 in tuin 1 staat in het herinrichtingsplan middenin de wadi. De groenbeheerder merkt op dat de boom daardoor teveel water zal krijgen waardoor hij zal aftakelen. De zwarte elzen zijn te groot voor een binnentuin in een stad. De groenbeheerder volgt de conclusie van de aanvrager.

- De 5 bomen met een goede conditie en redelijke toekomstverwachting, te weten de Italiaanse populieren met boomnummers 2, 3, 6, 12 en 13 in tuin 2. Deze populieren zijn te groot voor een binnentuin van een stad. De groenbeheerder volgt deze conclusie van de aanvrager. Daarbij merkt hij op dat een populier op latere leeftijd schade zal veroorzaken door vallende takken.

Alles overwegende concludeert de groenbeheerder dat het belang van de aanvrager zwaarder weegt dan het belang van de bomen en adviseert de groenbeheerder de omgevingsvergunning voor het kappen van 17 bomen te verlenen.

Aangezien er voldoende ruimte is wordt ter compensatie van de te kappen bomen, geadviseerd om een herplantplicht op te leggen van 17 bomen met een minimale stamomtrek van 14-16 cm van de 2^e grootte.

Eindoordeel activiteit

De noodzaak voor het kappen van de 17 bomen is door de aanvrager voldoende aannemelijk gemaakt.

Gelet op het voormelde weegt het belang van de aanvrager om 17 bomen te kappen zwaarder dan de waarden die de bomen vertegenwoordigen.

Op basis van de beoordeling van de aanvraag en het ingewonnen advies, bestaat er geen bezwaar tegen het verlenen van de omgevingsvergunning voor het kappen van de bomen.

Voorschriften te verbinden aan de beschikking

Broedseizoen

Van deze omgevingsvergunning mag geen gebruik worden gemaakt tijdens het broedseizoen van **15 maart tot 15 juli**.

Herplant

Aan deze omgevingsvergunning is de plicht verbonden voor de herplant van 17 bomen van een door de aanvrager te bepalen boomsoort met een minimale stamomtrek van 14-16 cm van de 2^e grootte.

De bomen dienen herplant te worden in het eerstvolgende plantseizoen (van november tot en met april), na het kappen van de bomen en na realisatie van het herinrichtingsplan. Herplant dient te worden uitgevoerd in de directe omgeving van de te kappen bomen.

De aanduiding 1^e, 2^e of 3^e grootte geeft aan hoe hoog een boom kan worden.

Een boom van de 1^e grootte kan hoger worden dan 12 meter.

Een boom van de 2^e grootte wordt tussen 7 en 12 meter hoog.

Een boom van de 3^e grootte blijft lager dan 7 meter.

Gemeente Den Haag

Ons kenmerk
202018434/7840470

Geldigheidsduur

Deze vergunning vervalt indien hier niet binnen maximaal **18 maanden** na het onherroepelijk zijn hiervan gebruik is gemaakt.

Ter kennisneming

Wij maken u erop attent dat u pas tot het kappen van de bomen mag overgaan als er **zes weken na bekendmaking van het besluit** zijn verstreken. Dit is de termijn waarbinnen belanghebbenden een bezwaarschrift kunnen indienen.

Tijdens de uitvoering van de vergunde activiteit(en), dient dit besluit te allen tijde op verzoek van een opsporingsambtenaar/toezichthouder of de gemeentelijk groenbeheerder direct getoond te worden.

Documentenlijst Besluit (P) (GG)

Algemene informatie:

Dossier:202018434

Type: Aanvraag Wabo

Omschrijving: het kappen van 17 bomen (stamomtrekken 75-481cm) bij de percelen Erasmusweg 501-1159A en Pieter Langendijkstraat 22-542 (complex 536) ten behoeve van het herinrichten van de binnentuinen en het herplanten van nieuwe bomen

Adres: Erasmusweg 501

Datum Besluit (P) (GG): 29-01-2021

Documenten bij besluit:

Document: Besluit (P)

Bestandsnaam: A7840470.out.pdf

Documentid: 35390795

Bestandsgrootte: 0,10